

BOOST SONOS

SONOS



BOOST

Spécifications

Fonction	Description
Connexion Ethernet	Commutateur à 2 ports, 10/100 Mbits/s, MDI/MDIX auto
Pontage réseau	<p>Un commutateur à 2 ports permet aux périphériques Ethernet de se connecter via SonosNet™</p> <ul style="list-style-type: none">• Connectivité Internet simplifiée pour les autres produits de la maison - SonosNet peut diffuser toutes les données situées entre ses nœuds. Un BOOST présente deux prises Ethernet à l'arrière pour fournir une connectivité Internet standard à votre décodeur, magnétoscope numérique, ordinateur, console de jeux ou unité de stockage réseau.• Etendez la portée de SonosNet – utilisez un BOOST pour étendre la portée du signal SonosNet à des zones ne pouvant pas atteindre le reste du système Sonos.
Connectivité sans fil	Fonctionne avec SonosNet, un réseau maillé sans fil peer-to-peer sécurisé et encrypté AES dédié exclusivement à votre système Sonos pour atténuer les interférences WiFi.
Connectivité Internet	Connexion Internet requise pour l'accès système aux stations de radio, aux services de musique en ligne et aux mises à jour logicielles (ADSL, modem câble ou connexion Internet haut débit basée sur un réseau local requis). La fonctionnalité Internet peut impliquer le paiement d'un forfait séparé à un fournisseur de services ; des frais d'appels locaux et/ou nationaux peuvent être appliqués.

Sonos BOOST

Bouton d'association	Installation câblée ou sans fil automatique du système Sonos
Voyants du panneau avant	État du BOOST
Alimentation	Petit adaptateur secteur externe. Sortie : CC 5 V, 2 A
Dimensions (H x L x P)	33 x 115 x 115 mm
Poids	0,19 kg
Vis de montage recommandée	Vis à tête ronde n° 6 pour les normes américaines ; vis à tête ronde M3.5 pour les normes métriques
Température de fonctionnement	0°C à 40°C
Terminer	Boîtier de qualité supérieure en polycarbonate/blanc

* Les spécifications sont susceptibles de modification sans préavis.